



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.003750.09.14

Дата 01.09.2014 г.

На основании заявления № 04183

от 26.08.2014

Организация-изготовитель: ООО "Полигаль Восток"

Адрес: 142620, Московская обл., Орехово-Зуевский район, г. Куровское, ул. Советская, д. 105 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Полигаль Восток"

Адрес: 142620, Московская обл., Орехово-Зуевский район, г. Куровское, ул. Советская, д. 105 (Россия)

Наименование продукции: Структурные панели из поликарбоната "КОЛИБРИ"

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2256-006-93726592-2013 "Структурные панели из поликарбоната "КОЛИБРИ"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2256-006-93726592-2013 "Структурные панели из поликарбоната "КОЛИБРИ"", протокол исследований, этикетка, регистрационные документы, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой панели из поликарбоната

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №2036/2036-АСВ-14-08 от 15.08.2014 г.

№ 057259

RtlineAgro.ru

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, балл	0	2
Дибутилфталат, мг/м ³	менее 0.01	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	менее 0.001	0,02
Эпихлоргидрин, мг/м ³	менее 0.001	0.04
Фенол, мг/м ³	менее 0.001	0,003
Ксилол, мг/м ³	менее 0.001	0.1
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	5.4	не более 15

Область применения: Для применения в различных областях, в том числе для элементов строительных конструкций, агропромышленных сооружений, декоративных, светопрозрачных, теплосберегающих и других ограждающих конструкций

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве, применении, транспортировке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 2256-006-93726592-2013, Технологической инструкции

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Структурные панели из поликарбоната "КОЛИБРИ" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



подпись

Мизгайлов А.В.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.